

PHAGO'RUB-GEL

Vee- ja etanoolipõhine geel käte desinfitseerimiseks töödel, mis vajavad head kätehügieeni

Kasutusotstarve

- käte desinfitseerimiseks töödel, mis vajavad head kätehügieeni

Omadused

- baktereid, seeni, mükobaktereid ja viirusi hävitav
- sobib tundlikule nahale, teeb naha meeldivalt pehmeks
- hüpoallergeenilise koostise tulemusel on allergiliste reaktsioonide risk eriti väike.

Kasutusjuhis

Kasutusvalmis.

Hügieeniline käte desinfitseerimine: hõõru geeli kuivadele kätele, ära kasuta vett. Hõõru toodet nahale hoolikalt pöörates tähelepanu nii käe mõlemad pooled kui ka randmed, sõrmede vahed, sõrmeotsad ja pöidlad.

Hoia käed desinfitseerimisainega niisutatuna kogu protsessi aja.

Protsessi kestvus: 30 sek.

Koostis

Toimeaine:

etanool (CAS 64-17-5) 72 kaaluprotsenti

Füüsikalised ja keemilised omadused

Välimus: geel

Värvus: värvitu

Lõhn: alkohol

Tihedus (20 °C): 0,868
g/ml pH-tase (100 %): ca 8,0

Ohutus ja transpordijuhised

Ohtlik UN 1993

Säilitamine

Kasutamine: temperatuuril üle 5 °C Säilitamine soovitatavalt üle 0 °C.

Pakend

Pudel 12 x 1 liitrit 20 x 500ml

Antimikroobne mõju

Standar	Kontsentratsioon	Aeg
BAKTEID HÄVITAV		
EN 1040	80 %	15 s
EN 13727	80 %	15 s
EN 1500	3 ml	15 s
EN 12791	2 x 3 ml	2 x 45 s
MÜKOBAKTEID HÄVITAV		
EN 14348 (<i>M. terrae</i>)	80 %	30 s
PÄRME HÄVITAV		
EN 1275 (<i>C. albicans</i>)	80 %	15 s
EN 1650 (<i>C. albicans</i>)	80 %	15 s
VIIRUSI HÄVITAV		
EN 14476 (tüüpi 1 polioviirus)	97 %	60 s
EN 14476 + A1 (adenoviirus)	100 %	15 s
EN 14476 (rotaviirus)	80 %	15 s
EN 14476 + A1 (norovirus)	80 %	15 s
EN 14476 (BVD-viirus)	80 %	15 s
EN 14476 (vaccinia-viirus)	80 %	15 s
EN 14476 (HBV, HCV, HIV, herpesviirus, koronaviirused (k.a. RS-viirus), müksoviirused, A/H1N1-gripp ja A/H5N1-gripp)	80 %	15 s

Kasuta biotsiide ohutult. Loe etiketti ja ohutuskarti alati enne kasutamist.

Tootja:
Christeyns France - Division Santé
31.rue de la Maladrie
44120 Vertou - France